

عالم

# اختبارات الذكاء البصري

( مجموعة اختبارات تعزز مهارات الذكاء لدى الطفل )

( الجزء الأول )

فكرة : محمد يوسف

اسم الطفل:

العمر :

---

تجليد مكتبة دار النور ، شارع الفروي ، جبلة

هاتف ٨٣٠٣٦٣ / ٨٣٨٠٢٥ موبايل ٢٨٦٥٢٧ - ٠٩٩١

## مقدمة

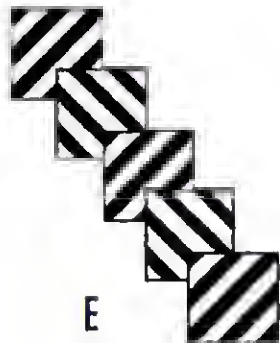
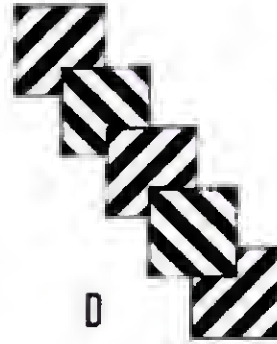
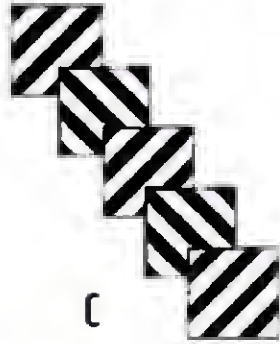
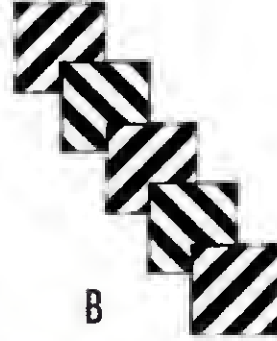
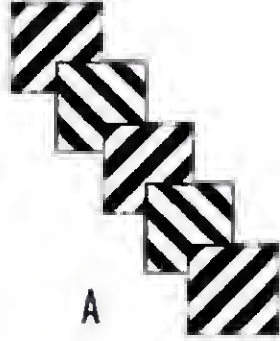
إن هي إلا حلقة جديدة من حلقات رغبتنا بتطوير ذكاء أطفالنا . لقد أعدت هذه الاختبارات من قبل فريق مميز من الخبراء العالميين بهدف اختبار ذكاء الطفل وتطويره .

تعتمد هذه الاختبارات على النظر والملاحظة الدقيقة والتجريب ، وبنهاية هذا الكتاب ستجد أن طفلك صار يلاحظ أشياء لم يكن يلاحظها . راقب شخصيته وتأكد من الفرق ومن فائدة الكتاب .

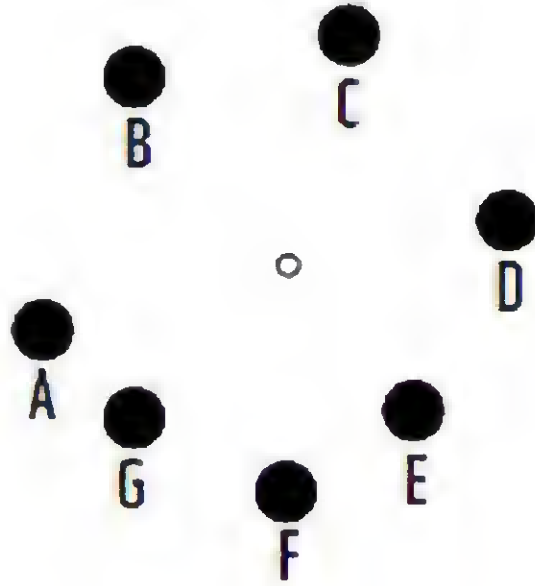
أطفالنا زهور الغد المشرق....  
والأمل الطالع من خلف الغيوم والمهموم  
لنهتم بهم.... اليوم  
ليهتموا بنا... غداً

محمد يوسف

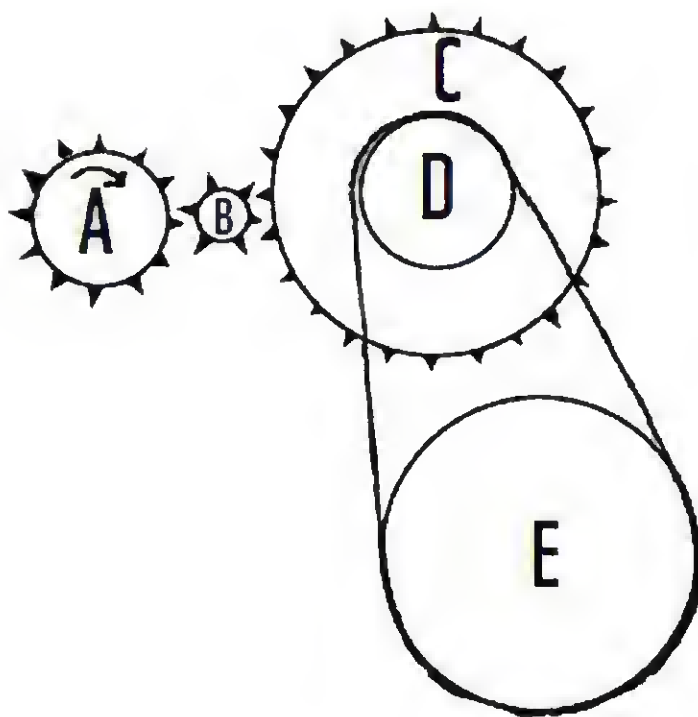
١- أوجد الشكل المختلف بين الصور التالية:



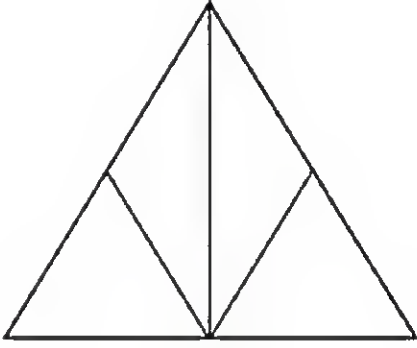
٢- أي واحدة من الدوائر السوداء أقرب إلى الدائرة  
البيضاء وأيها أبعد :



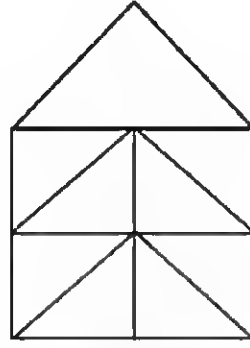
٣- قطر الدولاب E ضعف قطر الدولاب D  
في حال دار المسنن A ثماني دورات باتجاه عقارب الساعة ،  
كم دورة سيدور الدولاب E وبأي اتجاه؟



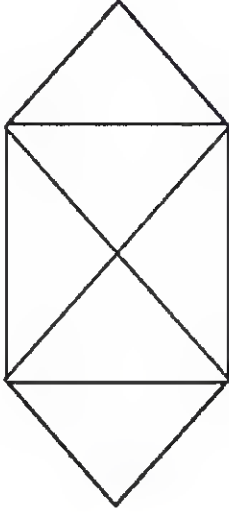
٤ - أي شكل يحتوي مثلثات أكثر؟



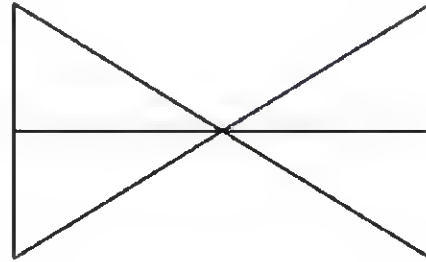
A



B

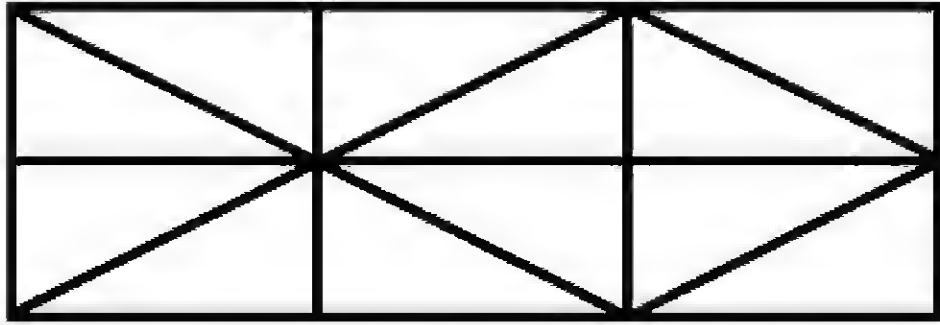


C



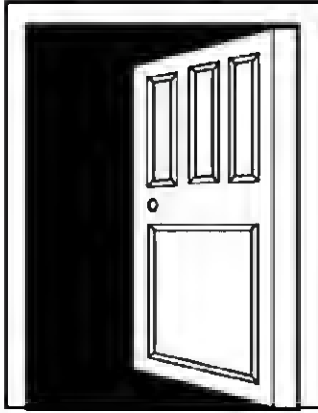
D

٥- كم عدد المثلثات الموجودة داخل المستطيل؟

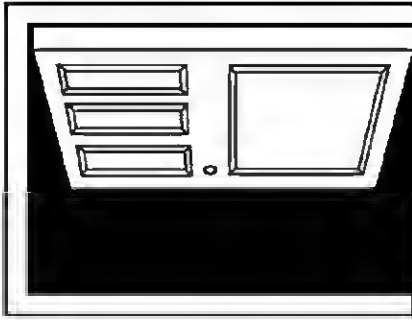
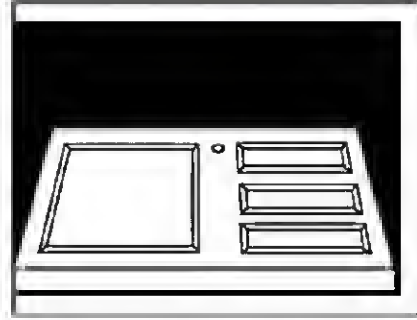


٦- أوجد الباب الذي لا ينسجم مع الأبواب الأخرى...

A



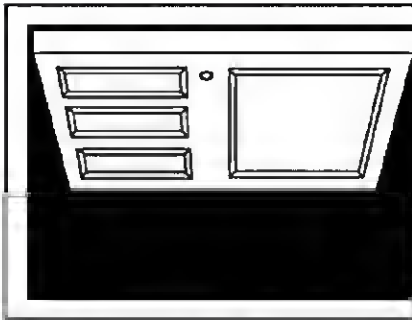
B



C



D



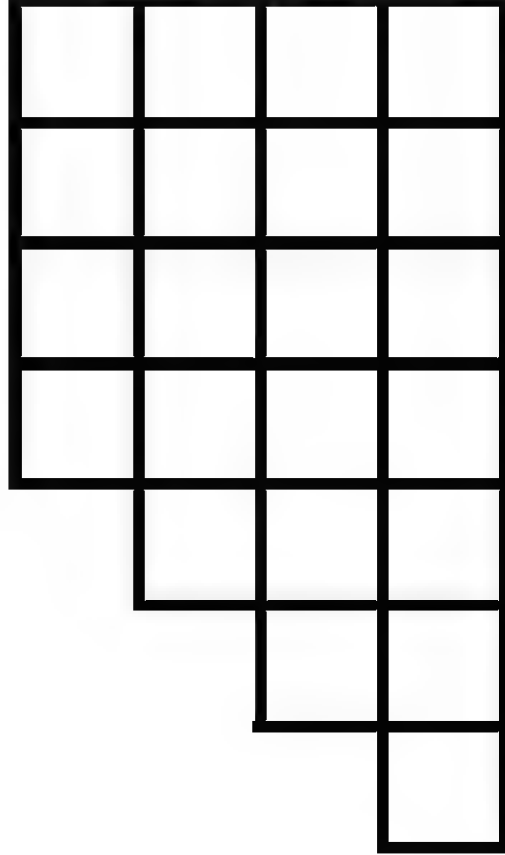
E



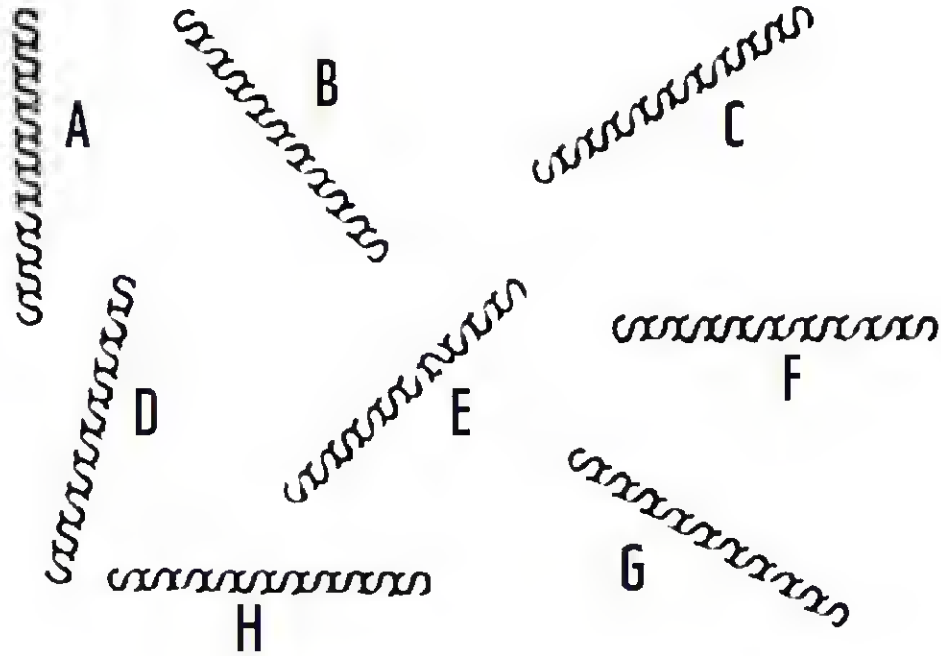
F



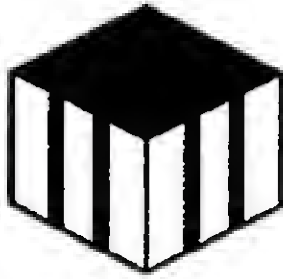
٧- كم عدد المربعات الموجودة في الشكل؟؟



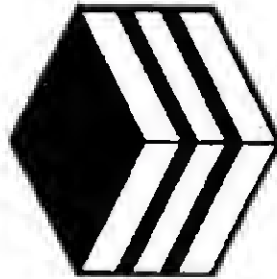
٨- أوجد الشكل المختلف بين الأشكال التالية:



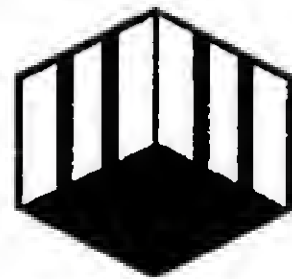
٩- رتب المكعبات ضمن أربع مجموعات متشابهة



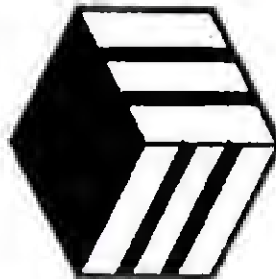
A



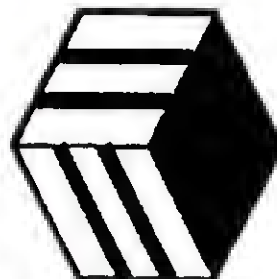
B



C



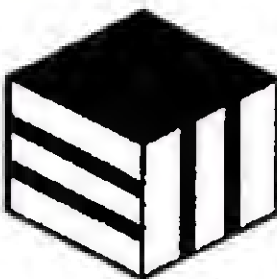
D



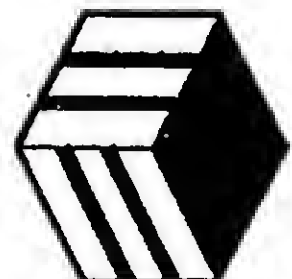
E



F

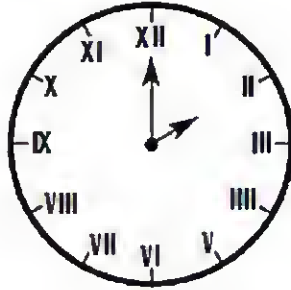


G

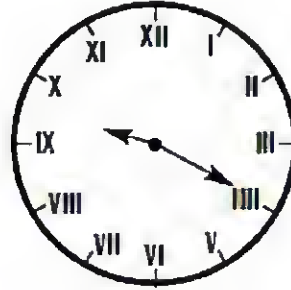


H

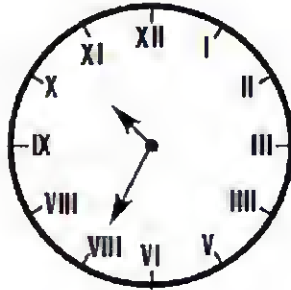
١٠ - أوجد الساعة التي تشير إلى توقيت  
مختلف:



A



B

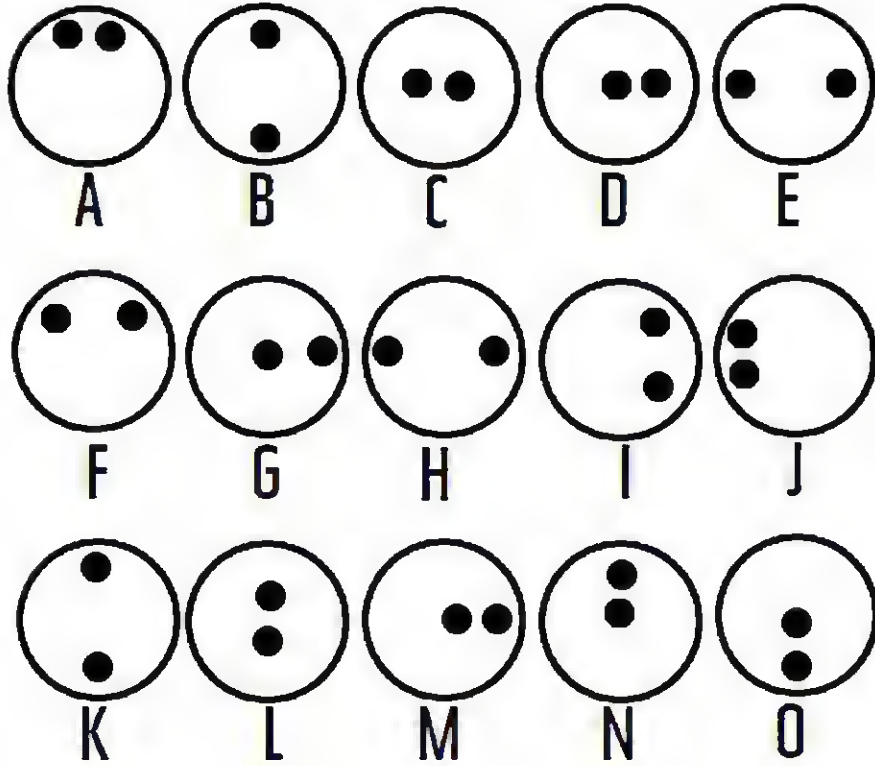


C

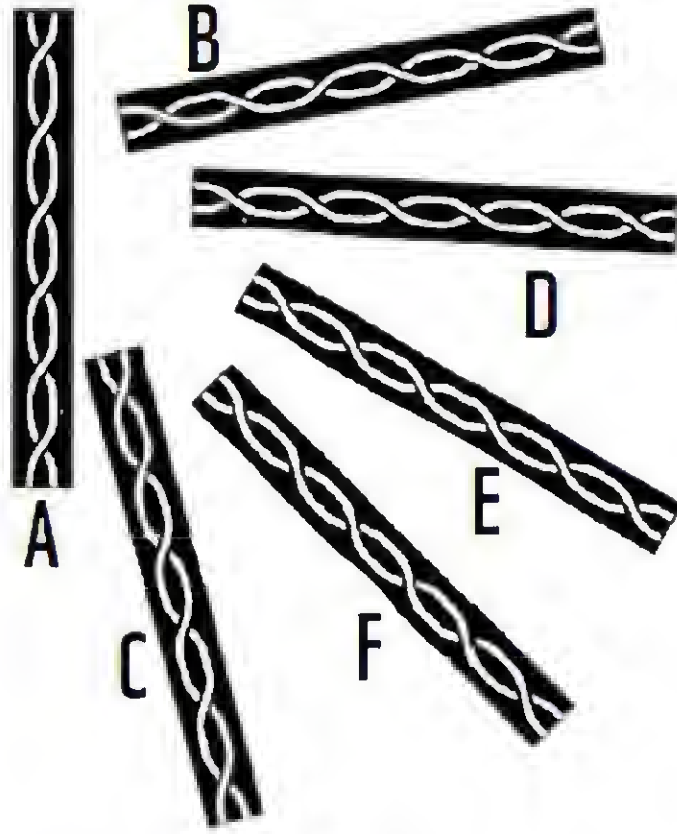


D

# ١١ - أوجد الشكل المختلف:



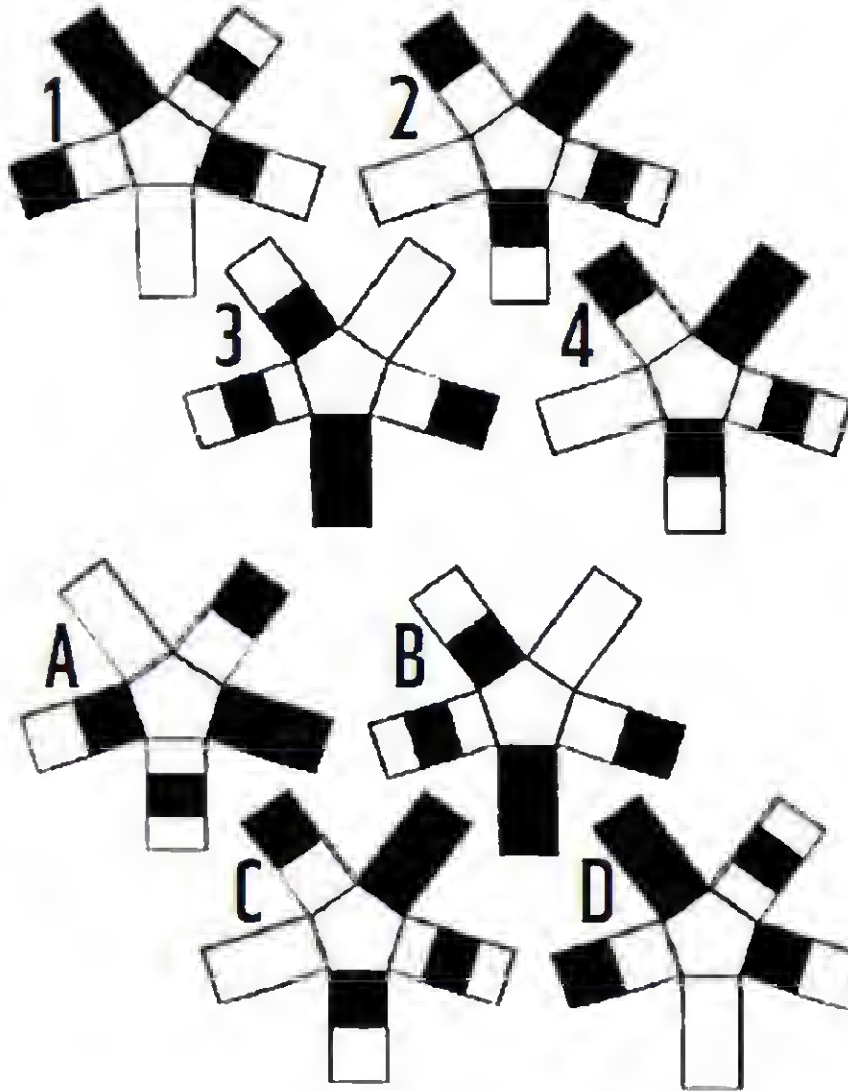
١٢ - أوجد الشكل المختلف:



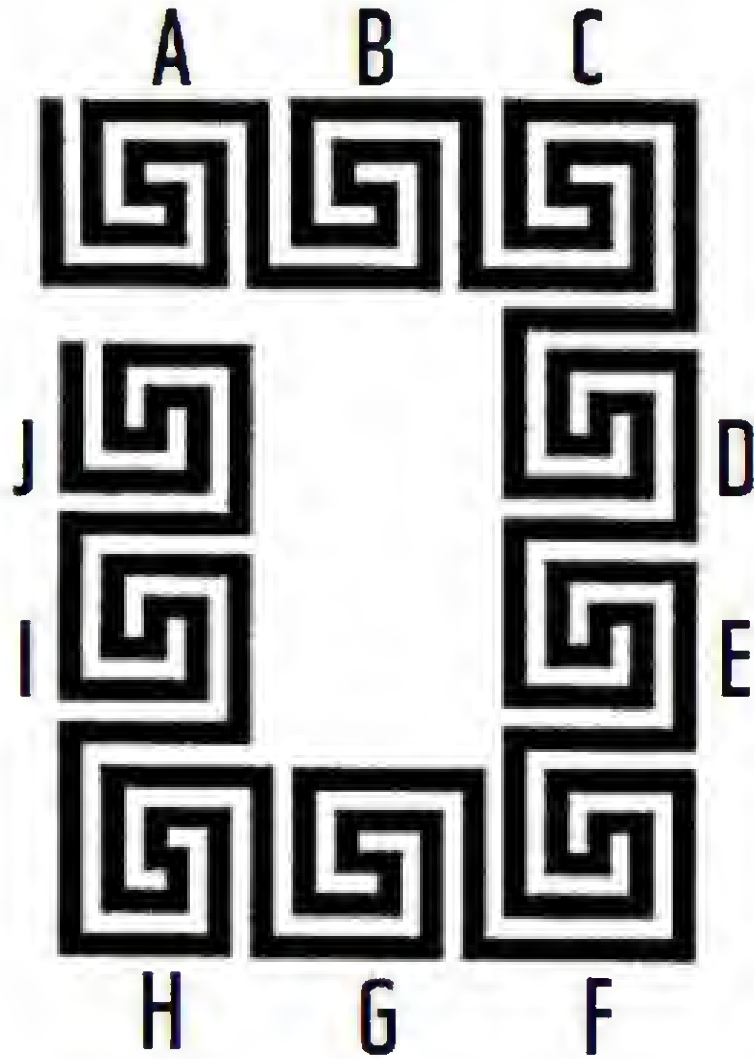
١٣ - أي من الأشكال الموجودة أدناه

A-B-C-D

يأتي بعد الشكل الذي يحمل الرقم / ٤ / ؟

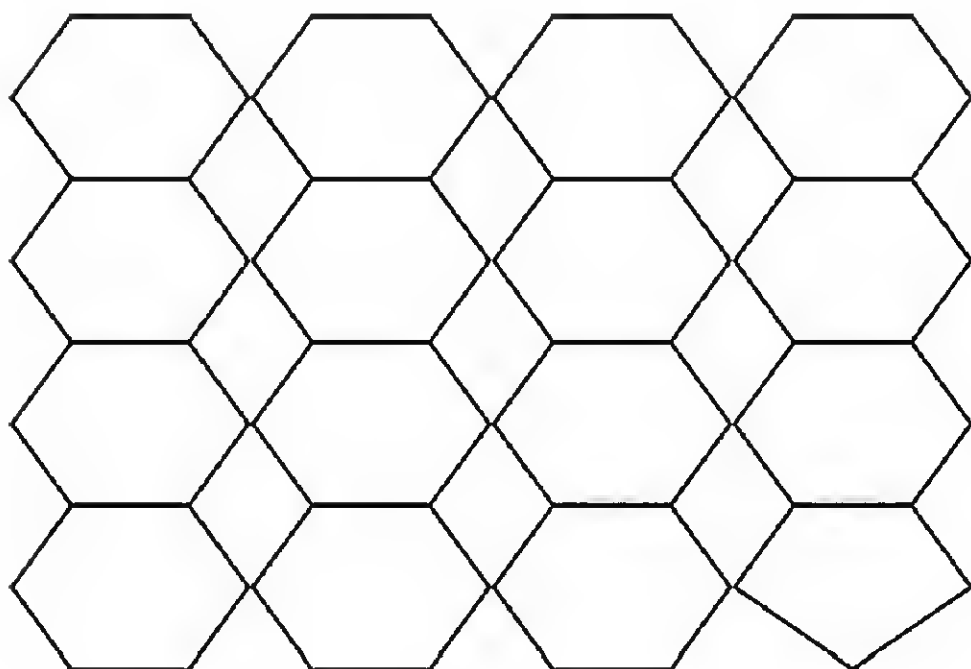


١٤- أي قطعة تخرب تناسق الشكل ؟



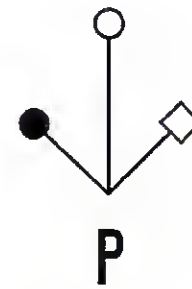
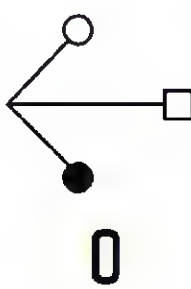
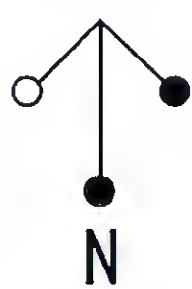
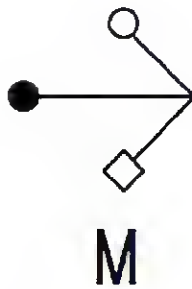
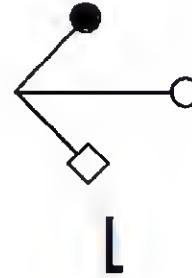
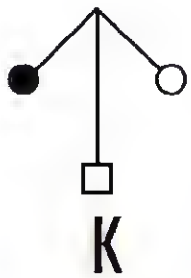
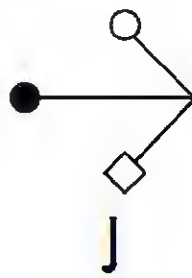
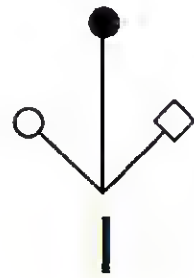
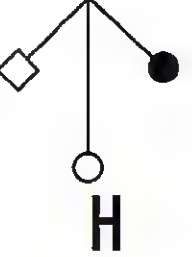
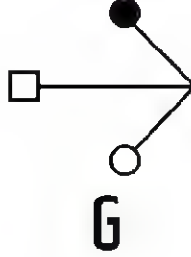
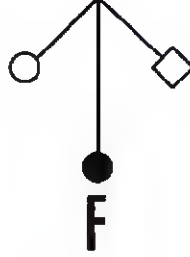
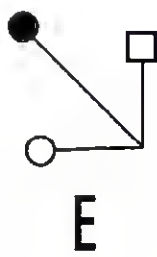
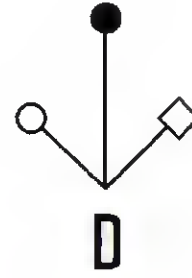
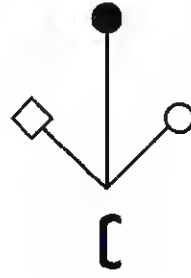
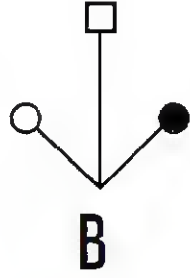
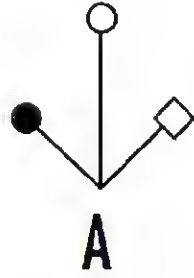


١٥ - كم عدد المسدسات الموجودة في الشكل ؟

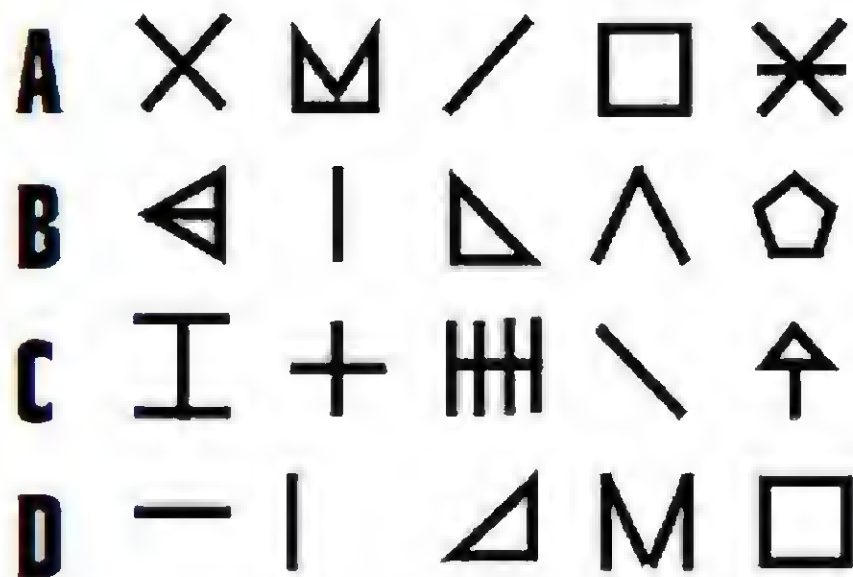


## ١٦ - أوجد الشكل المختلف عن الأشكال

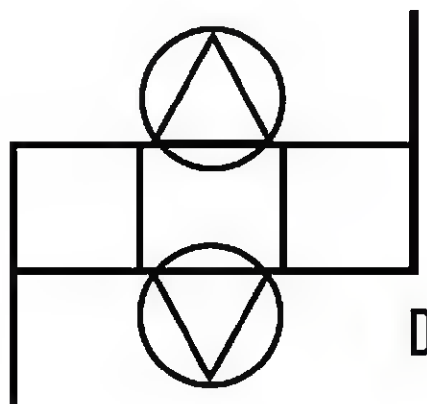
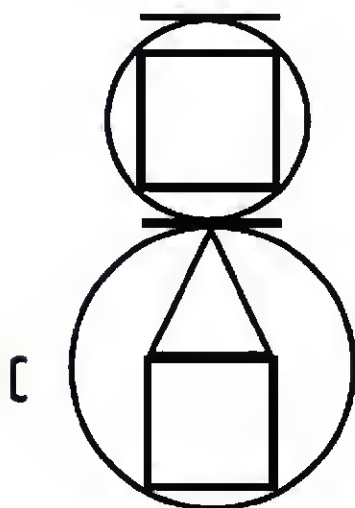
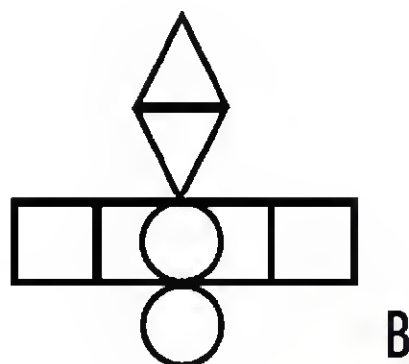
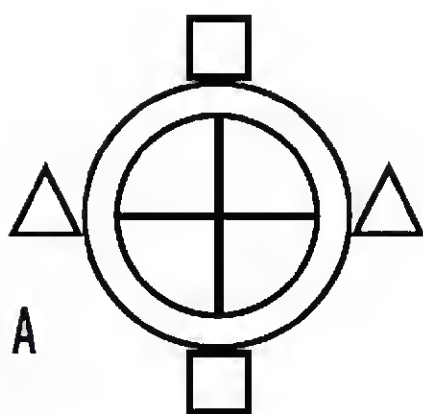
الأخرى.



١٧- أوجد الصف المختلف بين A-B-C-D .

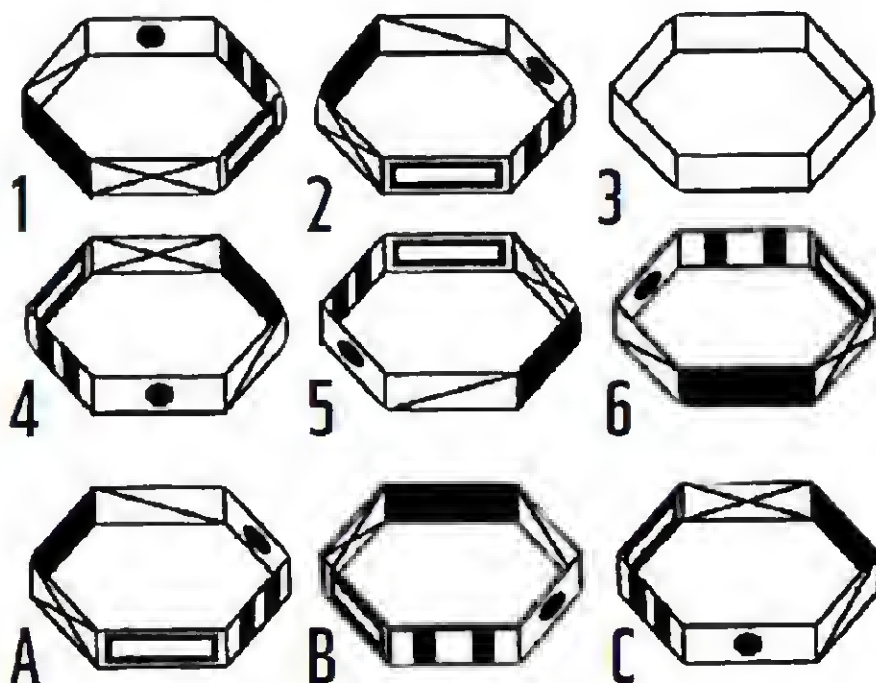


١٨ - أوجد الصف المختلف بين الأشكال التالية :

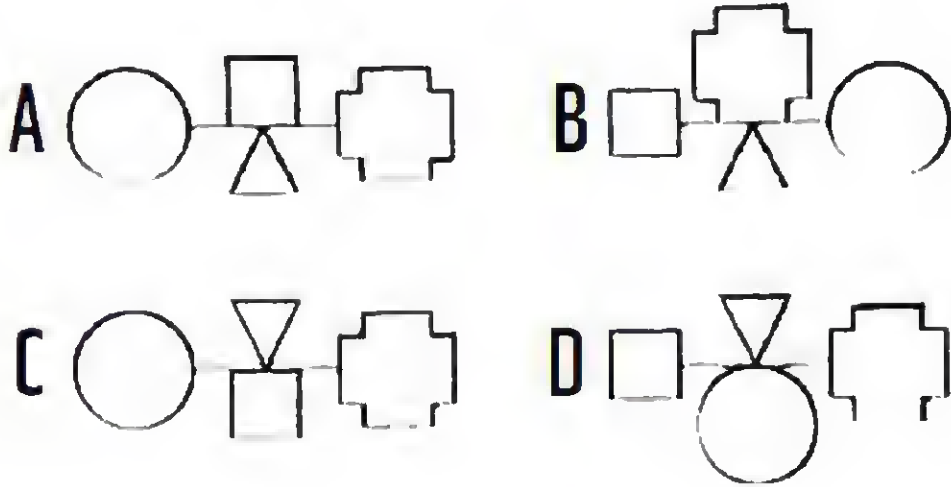
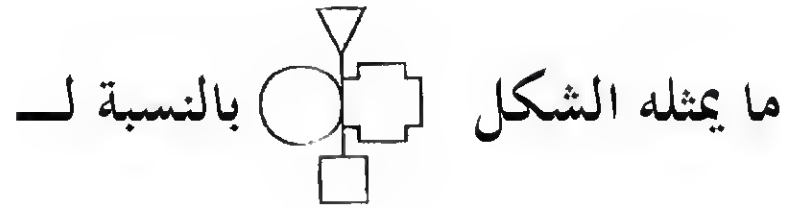
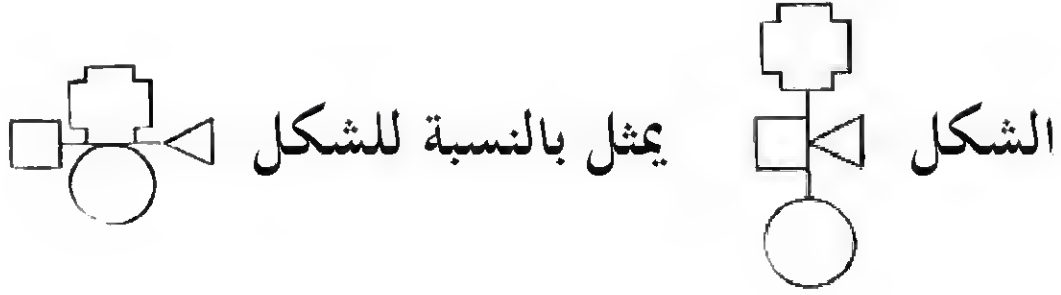


١٩- أي من الأشكال التالية A-B-C يمكن أن

يأتي بعد الرقم /3/



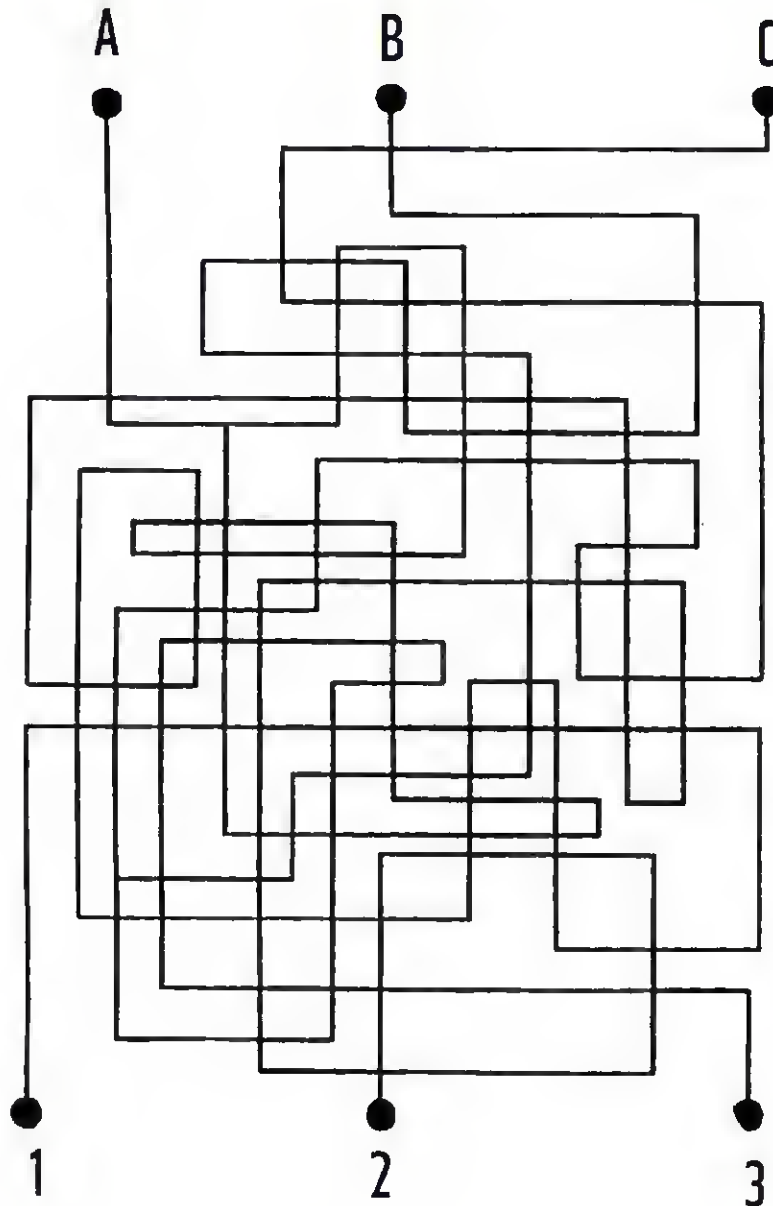
٢٠- لا حظ:



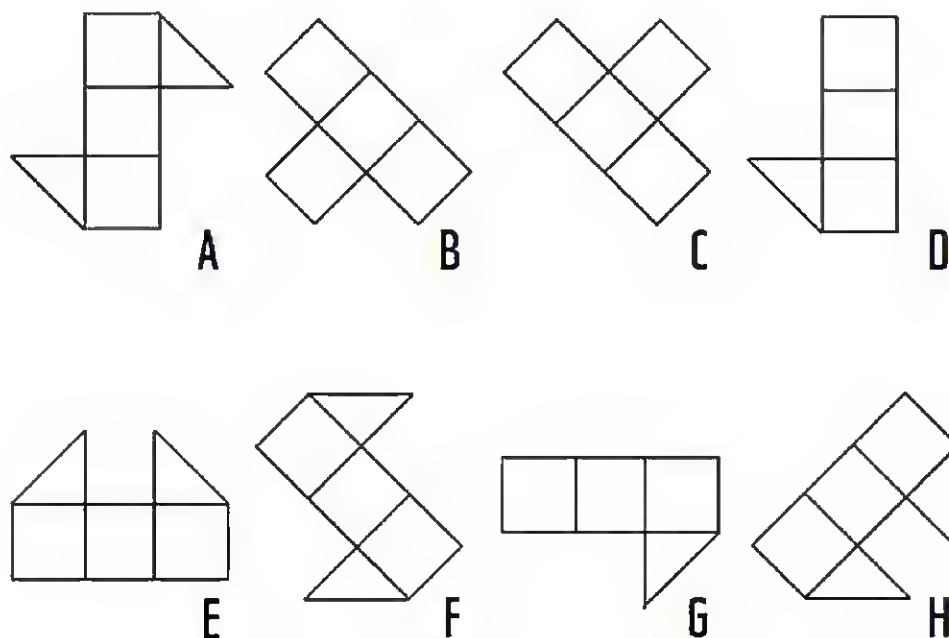
٢١- باستخدام النظر فقط ، أوجد خط الوصل

## بین A-B-C و 1-2-3

(يتم استخدام الزوايا القائمة عندما لا يكون هناك بديل)

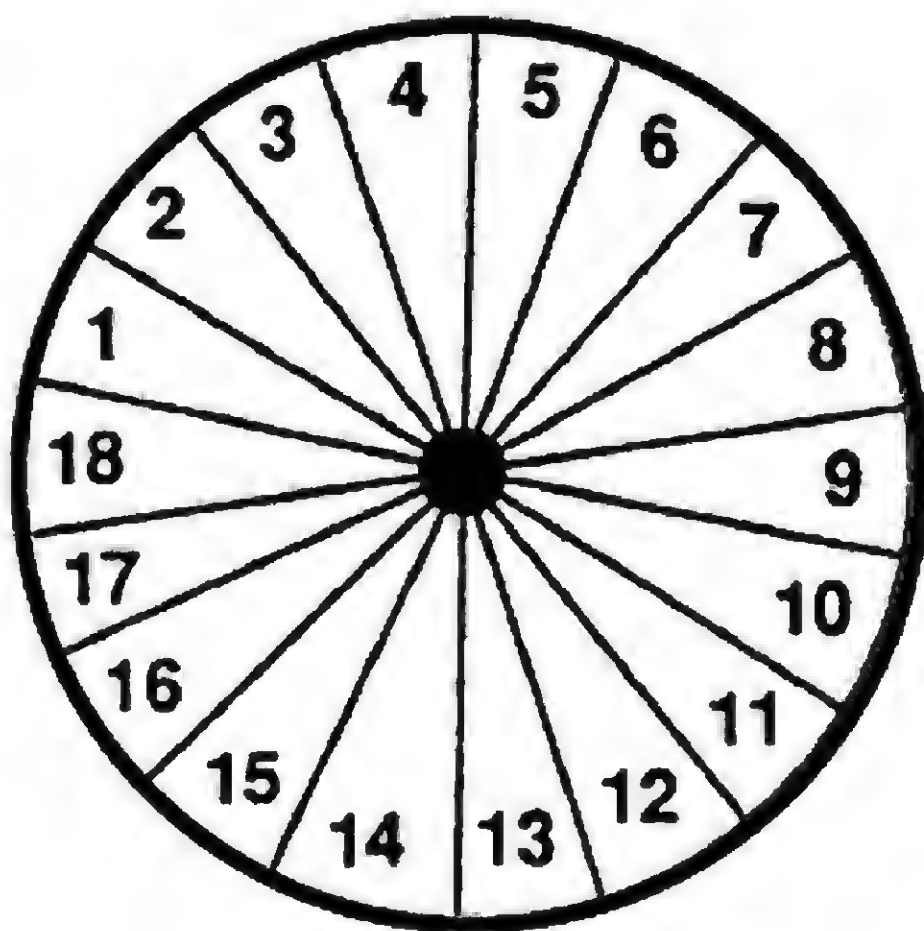


٢٢- رتب الأشكال التالية ضمن أربع مجموعات فقط





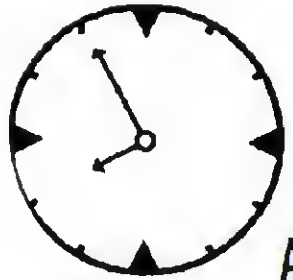
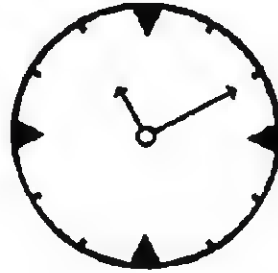
٢٣- أوجد أصغر قطعة من الدائرة ، أكبر قطعة  
فيها :



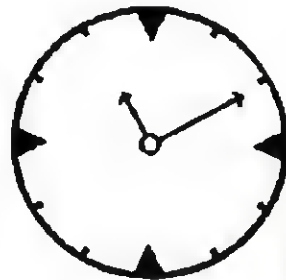
٢٤- في حال أدركنا الساعة التالية ٩٠ درجة عكس عقارب

الساعة ،

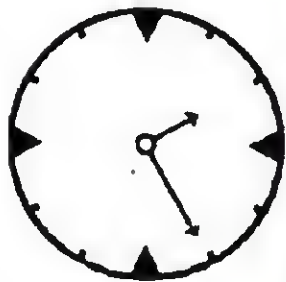
فأي الساعات الموجودة أدناه تنطبق



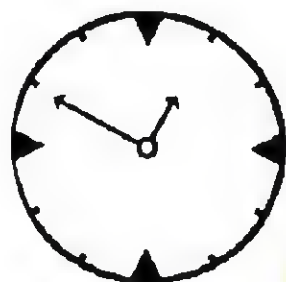
A



B

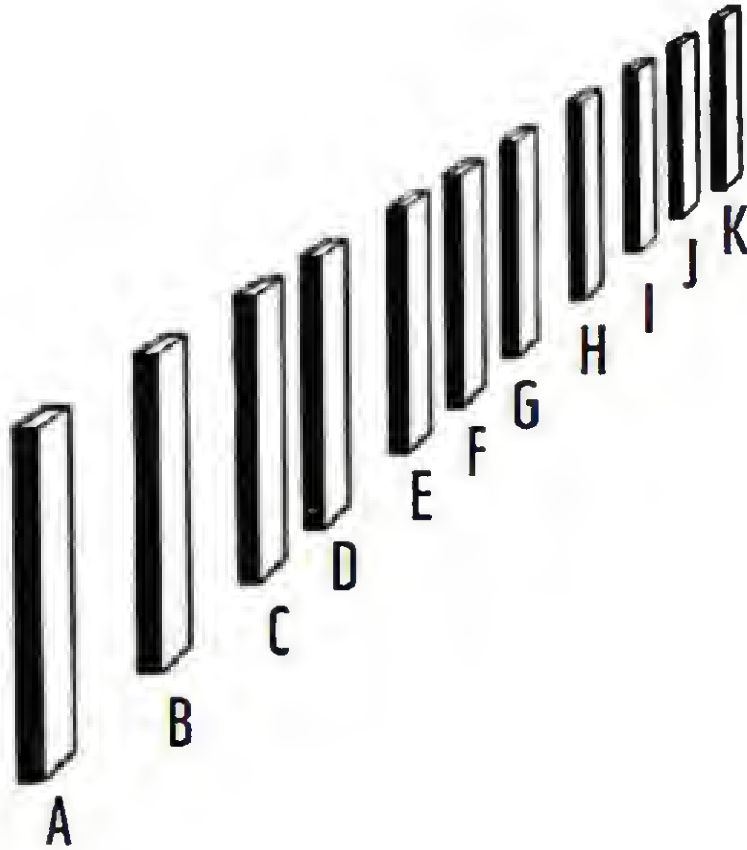


C



D

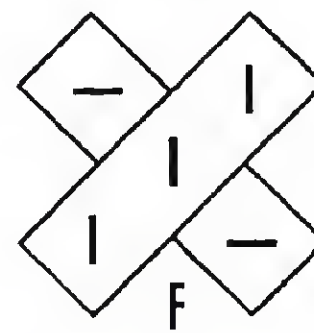
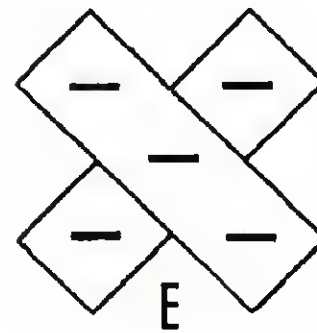
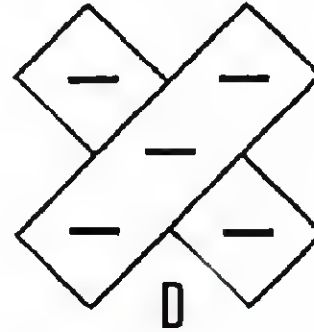
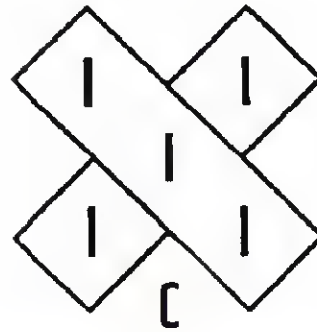
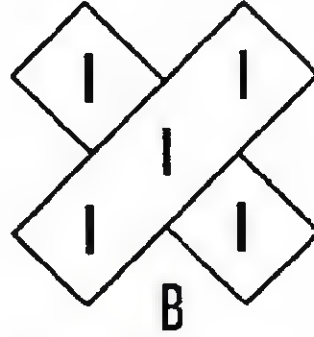
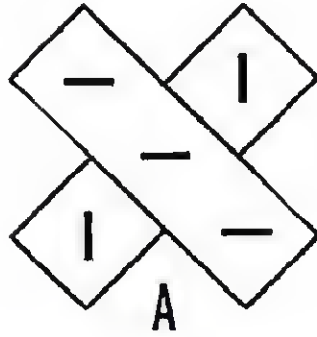
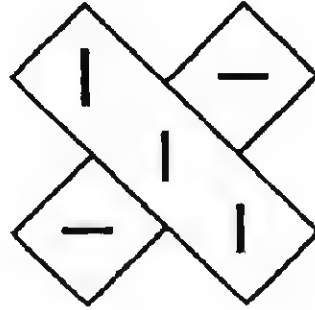
٢٥- لقد قمنا بنصب / ١١ / عمود بخط مستقيم على أرض  
مستوية، وبمسافات متساوية بين كل عمود والآخر. عشرة  
أعمدة متساوية في الطول وواحد مختلف . هل يمكنك أن  
تكتشفه ؟



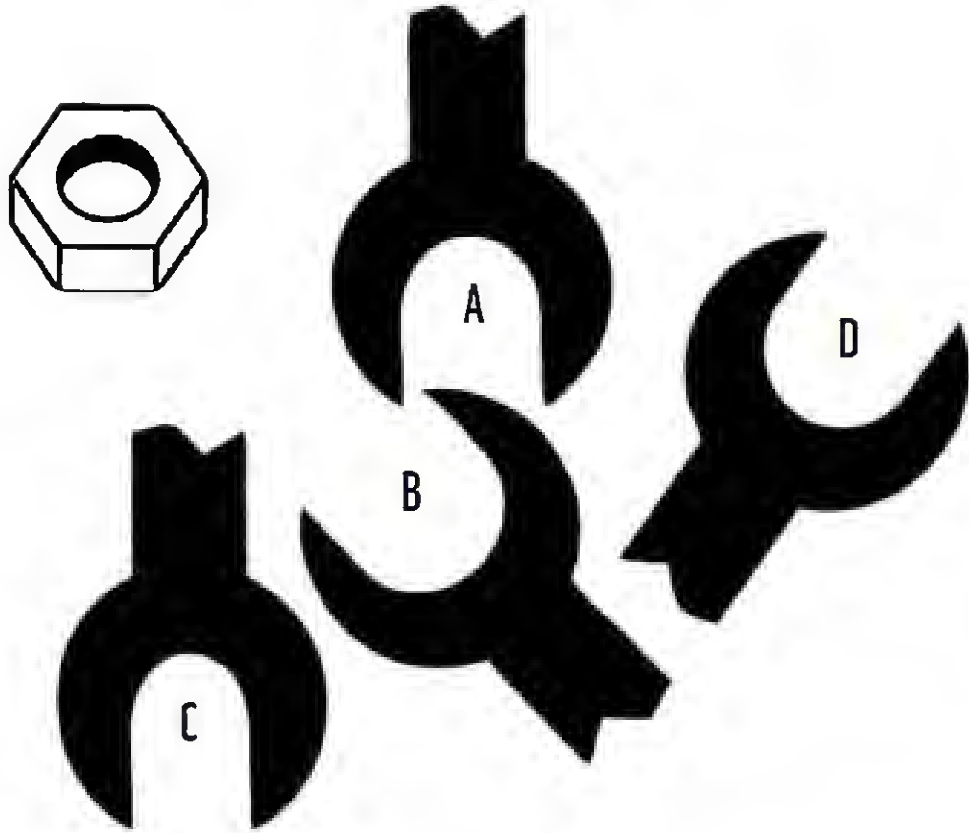
٢٦- إذا وضعنا الشكل الموجود أدناه أمام المرآة أي شكل من

الأشكال الموجودة أسفلا A-B-C-D-E-F سيكون

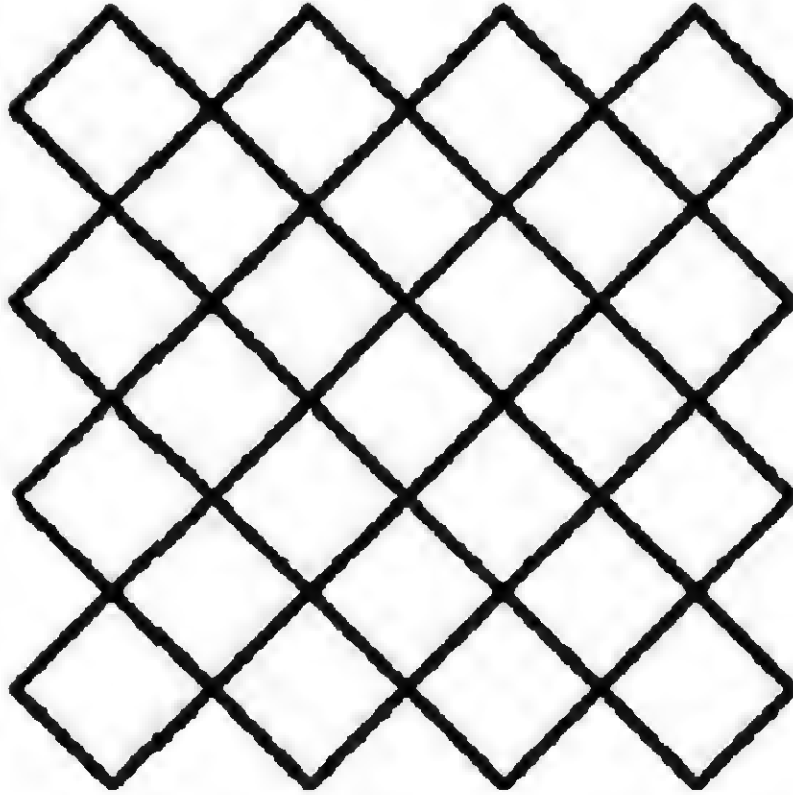
انعكاسه؟



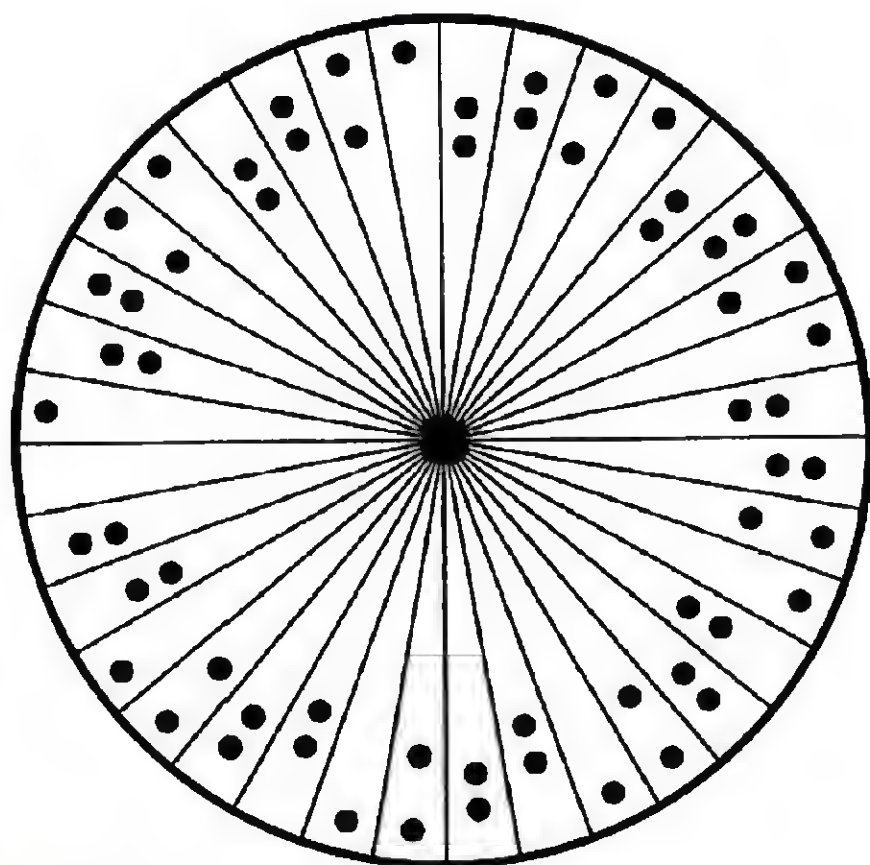
٢٧- أي مفك يتوافق مع البرغي ؟



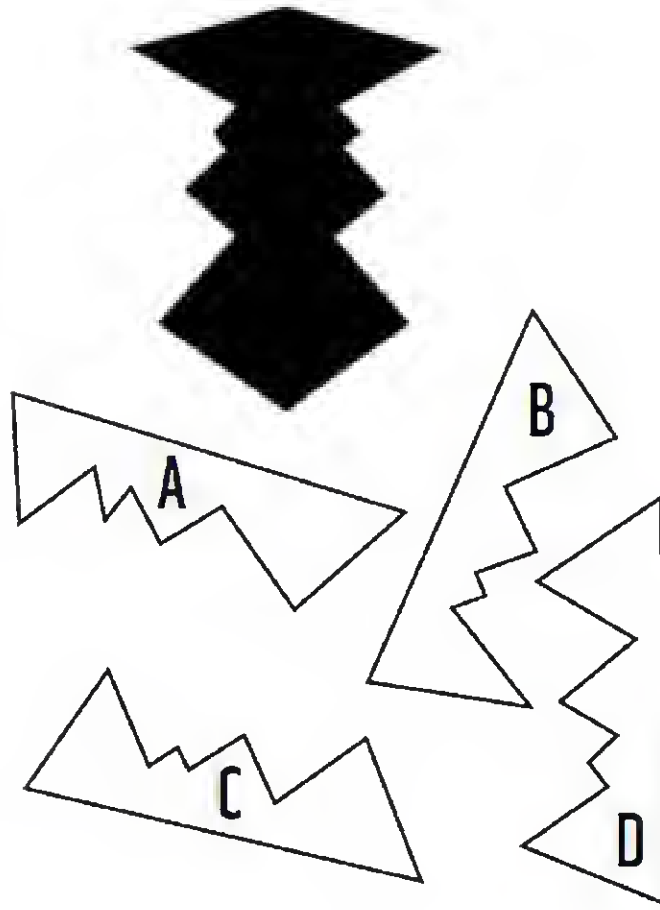
٢٨ - كم عدد المعينات الموجودة في الشكل ؟



٢٩- أي واحد من قطاعات الدائرة الموجودة أدناه تنطبق مكان  
القطاع الفارغ من الدائرة ؟



٣٠- يوجد قطعة ورق تم قصها وفق أحد الأشكال المذكورة  
أدناه ثم قمنا بفتحها ترى أي شكل من الأشكال A-B-C-D  
كان أصل الصورة المفتوحة ؟

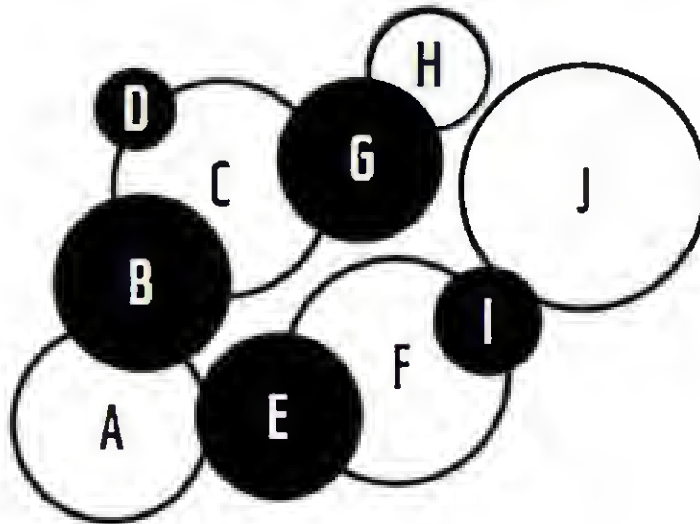




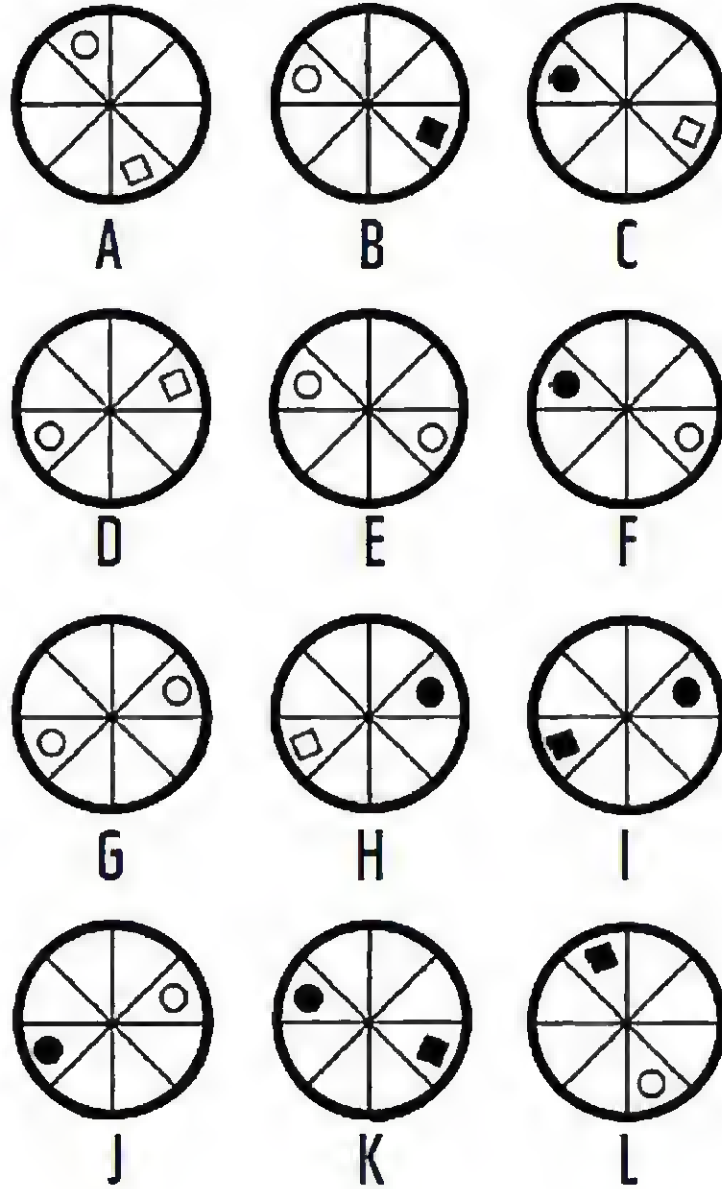
٣١- لقد وجدت هذه العبارة في اليابان - ترى ماذا تعني؟

P H U 2 L U L 9

٣٢- أي واحدة من الدوائر ثاني أصغر دائرة ، وأي واحدة هي ثاني أكبر دائرة ؟

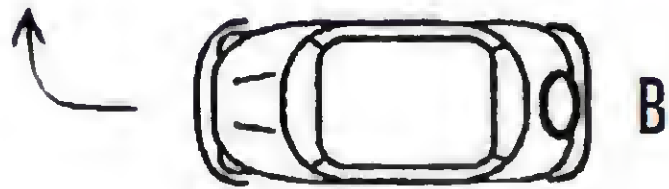
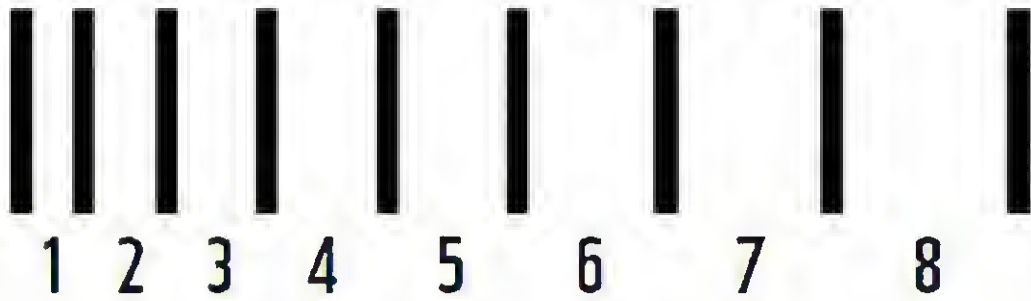


٣٣- رتب الدوائر ضمن /٦/ مجموعات متجانسة

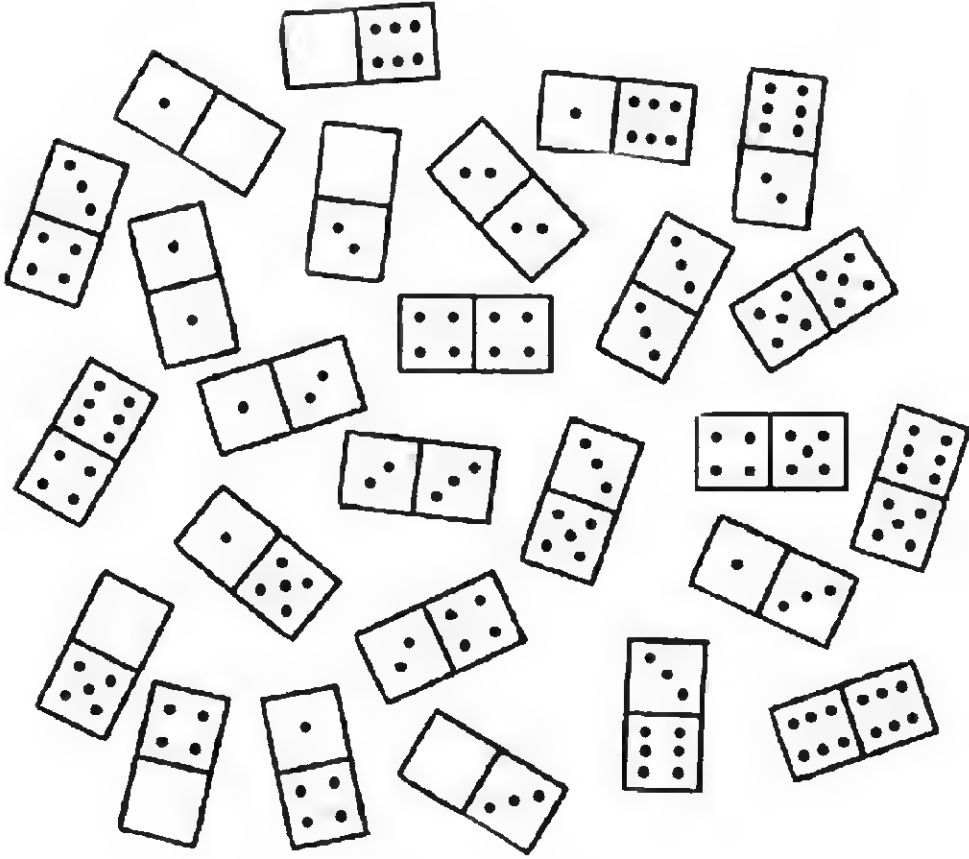


٣٤- الخطوط المرقمة هي في مدرسة التدريب على قيادة السيارات . المسافات بين الخطوط مختلفة .

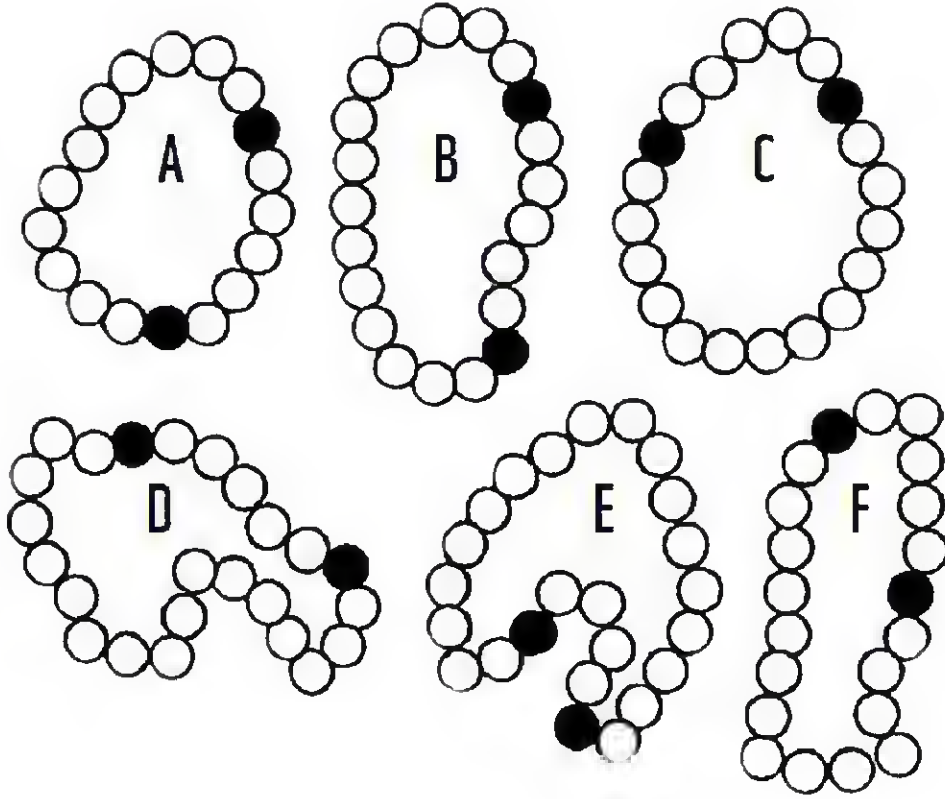
السائقان A و B يتنافسان لإدخال سيارتيهما بين خطين يناسبان عرض سيارة كل منهما من دون ملامسة . هل يمكنك مساعدتهما ؟



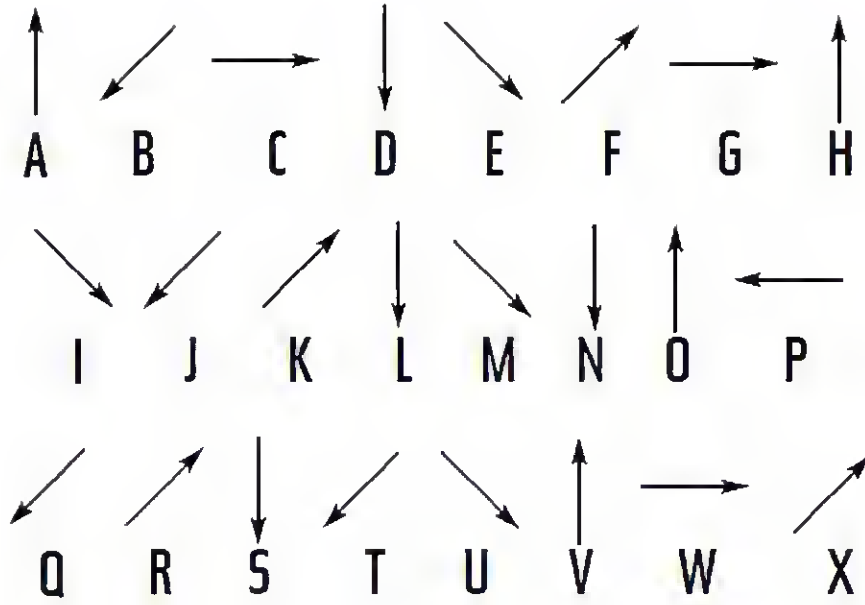
٣٥- أي واحد من أحجار الدومينو هي المفقودة؟



٣٦ - أي مسبحة هي المختلفة ؟



٣٧- أي سهم هو المختلف ؟



٣٨ - لاحظ :

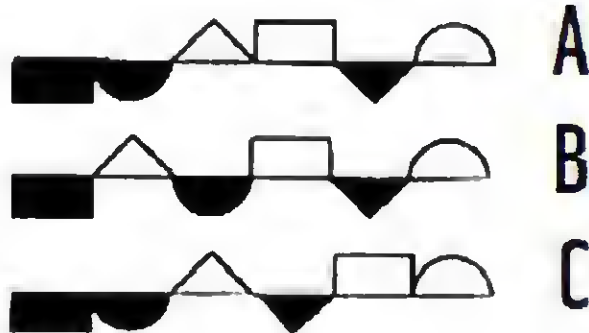
يمثل الشكل بالنسبة لـ



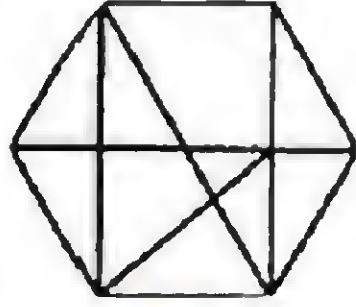
ما يمثله الشكل بالنسبة لـ



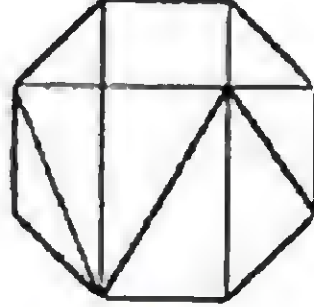
اختر A-B-C



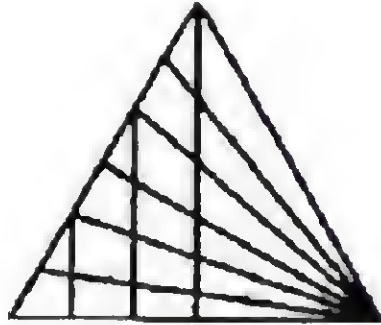
٣٩- أي من الأشكال التالية يحتوي مثلثات أكثر؟



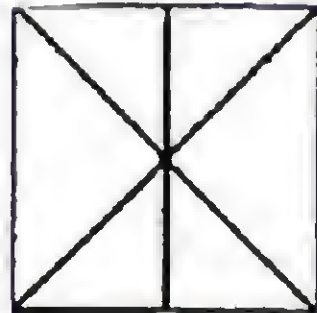
A



B



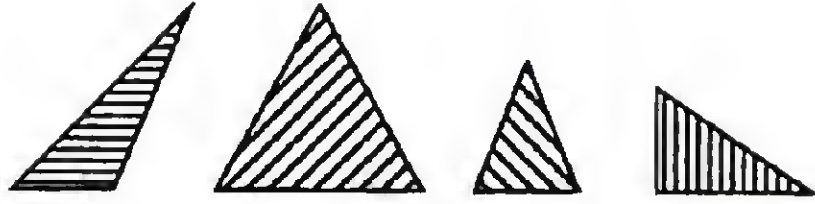
C



D



٤٠- أوجد الشكل المختلف.

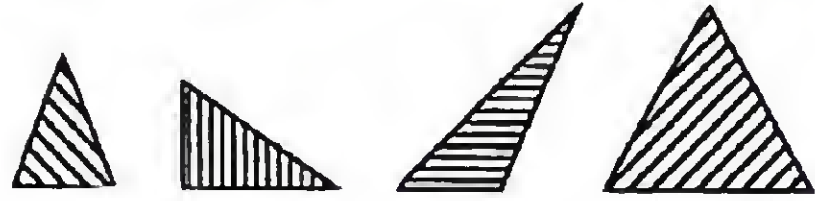


A

B

C

D

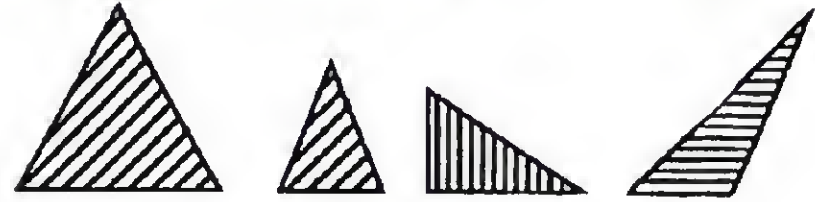


E

F

G

H

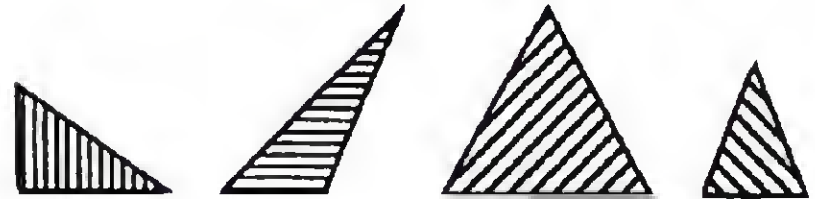


I

J

K

L



M

N

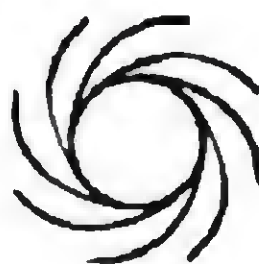
O

P

٤١- إذا كانت اللفتان الموجودتان أدناه صحيحة . أي من

اللفات الموجودة في A-B-C-D-E-F هي الخاطئة

( في حال وجودها )



A



B



C



D



E



F

٤٢- انظر الشكل المعلق على الجدار.

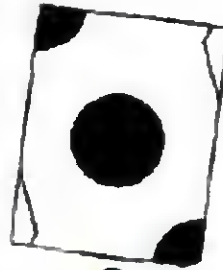
أي شكل يماثله من القائمة A-B-C-D-E-F



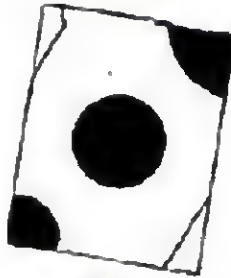
A



B



C



D



E



F

## صفحات الأجوبة

### السؤال ١ :

الجواب الرقم D لأن الشكل الأسفل فوق الشكل الأعلى

### السؤال ٢ :

الجواب رقم E هو القرب ورقم A هو الأبعد

### السؤال ٣ :

الجواب : دورتان باتجاه عقارب الساعة

C ( ٢٤ مسنن) يدور ٤ دورات

لذلك فإن D يدور ٤ دورات أيضاً

و الدولار B سيدور دورتين فقط

أما الدولار C فيدور باتجاه عقارب الساعة ، وبما أن B لا يغير اتجاه دوران C لذلك فإن

الدولاب D و E يدور كل منهما باتجاه عقارب الساعة.

### السؤال ٤ :

الجواب B

يحتوي A ٧ مثلثات

ويحتوي B ١١ مثلث

ويحتوي C ١٠ مثلثات

ويحتوي D ٦ مثلثات

### السؤال ٥ :

الجواب ٢٥

## السؤال ٦ :

الجواب E لأن المقبض في المكان الخطأ.

## السؤال ٧ :

الجواب ٤٠ مربع

## السؤال ٨ :

الجواب E

التصميم على شكل حرف S بالإنكليزية مكرر ١٠ مرات لكن في E إحدى الحروف مختلف .

## السؤال ٩ :

A-C	-
B-F	-
D-g	-
E-H	-

## السؤال ١٠ :

الجواب C لأن VIII حلت محل VII

## السؤال ١١ :

الجواب G لأن باقي الأشكال يمكن أن تصنف كالتالي:

A-J	-
B-E	-
C-L	-
D-N	-
F-I	-
H-K	-
M-O	-

## السؤال ١٢ :

الجواب B لأن الجدلات يجب أن تمر الواحدة فوق الأخرى.

## السؤال ١٣ :

الجواب D لأن الجميع يدور باتجاه عقارب الساعة .

## السؤال ١٤ :

الجواب H لأن الخط في المركز أقصر

## السؤال ١٥ :

الجواب ٢١ هناك ١٥ مسدس صغير و ٦ مسدسات كبيرة

## السؤال ١٦ :

الجواب N هناك يوجد كرتان سوداوان بدلا من كرة سوداء وواحدة بيضاء

## السؤال ١٧ :

الجواب D نظرا لأن كل صف في المجموعة يحتوي شكلا وعليه خطا وشكلا آخر بخطين ،  
وشكلا بثلاثة خطوط وشكلا بخمسة خطوط في الشكل D هناك فقط شكلان بأربع  
خطوط ولا يوجد أي شكل بخمسة خطوط .

## السؤال ١٨ :

الجواب C لأن كل من A-B-D يحتوي دائرتين ومربعين وخطين مستقيمين ومثلثين ، في  
حين يوجد في C مثلث واحد.

## السؤال ١٩ :

الجواب B لأن الشكل يدور باتجاه عقارب الساعة .

## السؤال ٢٠:

الجواب C لأن الشكل مرتب بنفس طريقة الشكل الأول.

## السؤال ٢١:

الجواب ٣-C لأن الخط ١ ينتهي في ٢ والخط ٢ ينتهي في ١

## السؤال ٢٢:

الجواب هو:

A-F	-
B-C	-
D-G	-
E-H	-

## السؤال ٢٣:

الجواب ١٧ هو الجزء الأصغر ، ١٤ هو الجزء الأكبر .

## السؤال ٢٤:

الجواب A

## السؤال ٢٥:

الجواب K وهي الأطول

## السؤال ٢٦:

الجواب F لأن الخطوط تأخذ عكس الاتجاه في حال ظهرت بالمرآة .

## السؤال ٢٧:

الجواب D لأن B كبير جداً و A-C صغير نوعاً ما .

## السؤال ٢٨:

الجواب ٤٢ لأنه يوجد ٥ معينات مع تسعة مربعات و ١٢ معين مع أربعة مربعات و ٢٥ معين مع مربع واحد.

## السؤال ٢٩:

الجواب B لأن النقط السوداء تتكرر كل أربعة مربعات.

## السؤال ٣٠:

الجواب B

## السؤال ٣١:

الكلمات كانت موضوعة على باب زجاجي حتى لا تصطدم به . يوجد حرف P من اليسار اختصار لكلمة pull وتعني اسحب وحرف P من اليمين اختصار لكلمة push وتعني ادفع

## السؤال ٣٢:

الجواب الدائرة I هي ثاني أصغر دائرة ، والدائرة F هي ثاني أكبر دائرة .

## السؤال ٣٣:

الجواب كما يلي :

A-D	-
B-L	-
C-H	-
E-G	-
F-J	-
I-K	-



## السؤال ٣٤:

الجواب كما يلي:

A-4 -

B-B -

## السؤال ٣٥:

الجواب هو :

0-0 -

5-2 -

## السؤال ٣٦:

الجواب هو E في E يوجد ٤ حبات بيضاء بين حبتين سوداوين في حين يوجد ٥ في المسابح الأخرى.

## السؤال ٣٧:

الجواب P لأنه الصف الوحيد الذي يشير إلى اليسار.

## السؤال ٣٨:

الجواب A و F

## السؤال ٣٩:

الجواب A

## السؤال ٤٠:

الجواب A

## السؤال ٤١:

الجواب J لأنه يجب أن يطابق C-E-P

## السؤال ٤٢ :

الجواب E لأنه يوجد ٧ خطوط خارجة من المركز بدلا من ٨ كما في باقي اللغات .

## السؤال ٤٣ :

الجواب C و E

أتمنى لكم دوام النجاح والتفوق

محمد يوسف